

ప్రాథమికస్థాయి ఎల్.ఇ.పి సామర్థ్యాలు

విషయం	సామర్థ్యాలు
తెలుగు	
1, 2 తరగతులకు	<ol style="list-style-type: none"> 1. వినడం, మాట్లాడడం 2. ధారాళంగా చదవడం, అర్థం చేసుకోవడం 3. ఉక్తలేఖనం, స్వంతంగా పదాలు, వాక్యాలు రాయడం 4. సృజనాత్మక వ్యక్తీకరణ (మౌఖిక, రాత, ప్రదర్శన)
3, 4, 5 తరగతులకు	<ol style="list-style-type: none"> 1. వినడం, ఆలోచించి మాట్లాడడం 2. ధారాళంగా చదవడం, అర్థం చేసుకోవడం 3. రాయడం, స్వీయరచన 4. సృజనాత్మక వ్యక్తీకరణ (మౌఖిక, రాత, ప్రదర్శన)
గణితం	
1 - 5 తరగతులకు	<ol style="list-style-type: none"> 1. గణిత భావనల అవగాహన 2. వివిధ పద్ధతులలో చేయడం 3. తార్కికంగా ఆలోచించడం, కారణాలు వివరించడం 4. గణిత భాషలో వ్యక్తపరచడం
పరిసరాల విజ్ఞానం	
3 - 5 తరగతులకు	<ol style="list-style-type: none"> 1. విషయావగాహన 2. నైపుణ్యాలు - ప్రయోగ నైపుణ్యాలు 3. పటనైపుణ్యాలు, బోమ్మలు గీసి భాగాలు గుర్తించి వివరించడం 4. సమాచార నైపుణ్యాలు
ఆంగ్లము	
1 - 5 తరగతులకు	<ol style="list-style-type: none"> 1. Action Songs /Rhymes 2. Listening and Speking 3. Reading 4. Writing

ప్రాథమికోన్నతస్థాయి సామర్థ్యాలు

విషయం	సామర్థ్యాలు
	తెలుగు
	<ol style="list-style-type: none"> 1. పఠనావగహన 2. స్వీయ రచన, వ్యవహార రూపాల సాధన 3. పదజాలాభివృద్ధి, వాక్యరచన 4. భాషాంశాలు
	హిందీ
	<ol style="list-style-type: none"> 1. సున్నా 2. బోల్నా 3. పడ్నా 4. లిఖ్నా
	ఆంగ్లము
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adding lines to poems (oral / written) 2. Listening and Speaking (language items) 3. Fluent Reading 4. Creative Writing
	గణితం
	<ol style="list-style-type: none"> 1. గణిత భావనలు అవగాహన 2. వివిధ పద్ధతులలో చేయడం 3. తార్కికంగా ఆలోచించడం, కారణాలు వివరించడం 4. గణిత భాషలో వ్యక్తపరచడం
	సామాన్య శాస్త్రము
	<ol style="list-style-type: none"> 1. విషయావగహన 2. ప్రయోగాలు, క్షేత్రప్రయోగాలు, పరిశోధనలు నిర్వహించడం 3. బొమ్మలు గీసి భాగాలు గుర్తించి వివరించడం 4. తార్కిక, వివేచనను రేకెత్తించే ప్రశ్నలు ఉపాధ్యాయులు / పిల్లలు అడగడం.
	సాంఘిక శాస్త్రము
	<ol style="list-style-type: none"> 1. విషయావగహన 2. సమాచార నైపుణ్యాలు 3. పటనైపుణ్యాలు 4. సామాజిక అంశాలపై ప్రతిస్పందన, ఆలోచన రేకెత్తించే ప్రశ్నలు అడగడం.